



A WATTS Brand

780

Espejo con marco angular

Modelo estándar 780-1830 (457 x 762 mm/18" x 30")**BradEX®****Modelo estándar 780-1836 (457 x 914 mm/18" x 36")****BradEX®****Modelo estándar 780-2436 (610 x 914 mm/24" x 36")****BradEX®****Modelo estándar 780-2460 (610 x 1524 mm/24" x 60")****BradEX®****Modelo 780-XXXX (Especifique el ancho y la altura)****Materiales del producto**

MARCO: Acero inoxidable laminado de una pieza, ángulo de 19 x 19 mm (¾" x ¾") con esquinas soldadas, rectificadas y pulidas hasta obtener un acabado satinado. Refuerzo integral continuo de doble resistencia en todos los lados para una mayor resistencia. El bisel en la parte delantera del ángulo fija el marco a ras contra el espejo.

PARTE TRASERA: Acero galvanizado, fijado al marco con tornillos empotrados equipados con soportes para colgar horizontales integrados.

ESPEJO: Vidrio flotante de primera calidad de 6,4 mm (¼"), material de soporte de pintura termoendurecida curada con luz infrarroja y con acabado protector Poly-Glaze. Fabricado de acuerdo con ASTM C 1036 y ASTM C 1503. Todos los bordes están protegidos con tubos de neopreno amortiguadores. La parte posterior del espejo está protegida con una lámina de poliestireno extruido de 6 mm (¼"), el que se coloca entre el espejo y el acero galvanizado.

SUSPENSIÓN DE PARED: Acero laminado en frío calibre 18; construcción completamente soldada para formar una plantilla rígida.

Instalación

Verifique todas las dimensiones de colocación de tuberías empotradas antes de la instalación. Fije el soporte de montaje empotrado a la pared con los tornillos (no se incluyen) en los orificios proporcionados. Kits de montaje disponibles a través de Bradley (n.º de ref. 899-026). Para obtener más información, visite bradleycorp.com. Proporcione material de soporte en la pared en las ubicaciones de los tornillos de montaje. Coloque el espejo sobre el soporte de montaje para enganchar las lengüetas de suspensión. Deslice el espejo hacia abajo y bloquéelo en posición.

Especificación de guía

El espejo deberá contar con un marco de acero inoxidable angular de calibre grueso, laminado, de una pieza, de 19 x 19 mm (¾" x ¾") con un refuerzo integrado continuo de doble resistencia. Las esquinas soldadas deberán estar pulidas con un acabado satinado uniforme. El espejo deberá ser de vidrio flotante de 6,4 mm (¼") de primera calidad, con garantía de 15 años contra el deterioro de la plata y con protección mediante un tubo de neopreno amortiguador con acabado protector Poly-Glaze. La parte posterior de la unidad deberá ser de acero galvanizado, fijada al marco con tornillos empotrados, equipada con soportes de suspensión horizontales integrados y una suspensión de pared independiente para montaje empotrado.

Los pedidos que incluyen los productos indicados como **BradEX®** estarán disponibles para enviar tres días después de recibir el pedido en la fábrica. Bradley no aplica multas en el precio por este servicio.

Página 1 de 2

07/6/2024

Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso.

Bradley_Mirror_780_Spanish

[Ver versión más reciente](#)

El espejo con marco deberá ser el modelo de Bradley
780-_____ " de ancho x _____ " de altura (especifique el ancho y la altura).

 Cumple las normas de ADA

- Consulte los códigos de accesibilidad locales y nacionales para conocer las pautas de instalación correctas.
 El instalador es responsable de cumplir y respetar los códigos locales y nacionales.

Características opcionales

Características	Sufijo
Espejo de vidrio templado de 6,4 mm (¼") en lugar de espejo de vidrio flotante pulido*	-2
Acero inoxidable calibre 20 con acabado arquitectónico n.º 8 altamente pulido, en lugar de espejo de vidrio flotante pulido	-4

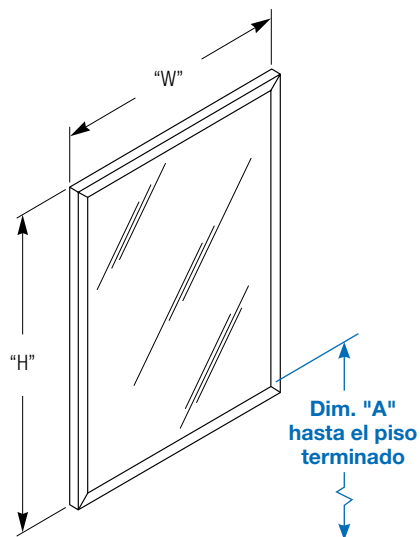
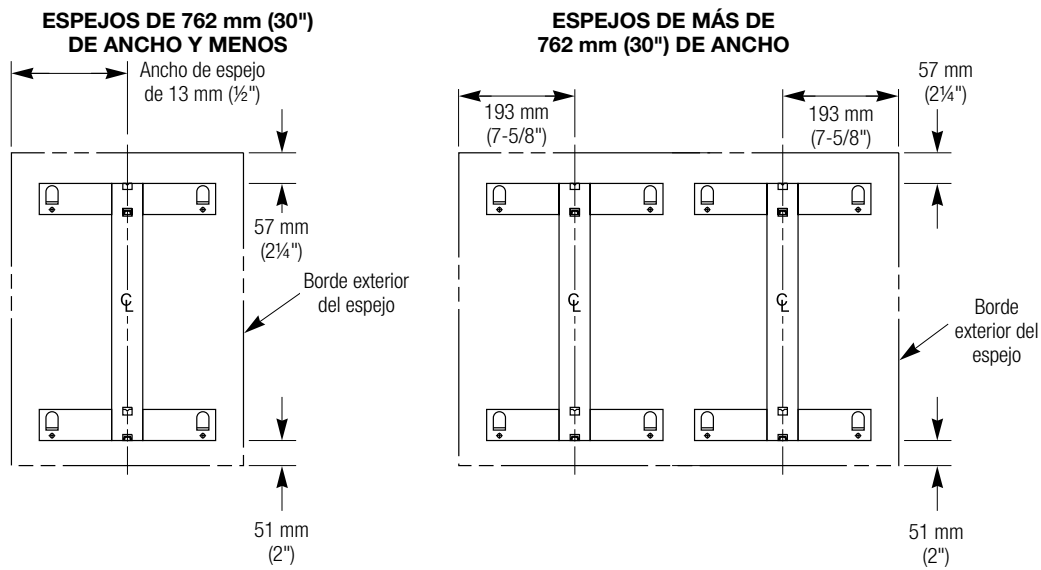
*Ya sea la longitud (L) o el ancho (A) deben ser mayores que 635 mm (25").

- Una característica inherente de un proceso de fabricación de vidrio templado es la distorsión que puede variar de un espejo a otro.
 Los espejos de acero inoxidable se diferenciarán de los espejos de vidrio en su calidad óptica.
 En tamaños más grandes, los espejos de acero inoxidable están sujetos a distorsión u ondulación por la que Bradley Corporation no acepta responsabilidad.
 Los espejos Bradley no se pueden intercambiar en el campo de horizontal a vertical o viceversa. Siempre especifique primero el ancho.

© 2024 Bradley

P.O. Box 309, Menomonee Falls, WI 53052-0309
800 BRADLEY (800 272 3539) +1 262 251 6000
bradleycorp.com

Dimensiones



Modelos BradEX®

Ancho mm (pulg.) W	Altura mm (pulg.) H	Dimensión general (pulgadas)	Dimensiones generales (milímetros)	Número de modelo estándar
457 mm (18")	762 mm (30")	18 x 30	457 x 762	780-1830
457 mm (18")	914 mm (36")	18 x 36	457 x 914	780-1836*
610 mm (24")	914 mm (36")	24 x 36	610 x 914	780-2436*
610 mm (24")	1524 mm (60")	24 x 60	610 x 1524	780-2460

Los espejos con marco angular de la serie modelo 780 se pueden fabricar con un tamaño máximo de 3048 mm (120") de ancho x 1829 mm (72") de altura.

* Indica vidrio templado disponible. **BradEX®**

Dim. "A" Superficie clave:	Para la dim. "A"	Parte inferior de la unidad
Borde inferior de la superficie reflectante del espejo hasta el piso terminado	1016 mm (40")	997 mm (39 1/4")
	940 mm (37")	921 mm (36 1/4")
	864 mm (34")	845 mm (33 1/4")
Orificio en la pared:		
Montaje en superficie: No se requiere orificio en la pared, consulte las dimensiones generales		

Los pedidos que incluyen los productos indicados como **BradEX®** estarán disponibles para enviar tres días después de recibir el pedido en la fábrica. Bradley no aplica multas en el precio por este servicio.